



19ª Jornada de Iniciação Científica da UNIRIO

Prêmio Difusão Científica



Direito



Aluna: Alessandra Colzzani Braga Dognini

Orientador: Daniel Queiroz Pereira

Título do trabalho: A terceirização no âmbito da administração pública e suas implicações.



Ciência Política

Alunos: Rowena Almeida de Oliveira e
Nicollau Maia Fort

Orientador: João Roberto Lopes Pinto

Título do trabalho: Marco Regulatório do Saneamento e o Brasil na
contramão do mundo!



Administração Pública



Alunos: Juliana Marques da Silva Vieira do Nascimento e Matheus dos Santos Machado

Orientadores: Ana Luisa Szuckmacher Verissimo Lopes e Julio Macedo

Título do trabalho: Desenvolvimento de competências comportamentais (“SOFT SKILLS”): um levantamento.



Teatro

Aluno: Igor Andrade Pinto da Cunha

Orientadora: Liliane Ferreira Mundim

Título do trabalho: As técnicas do Teatro do Oprimido na construção dramaturgica.



Letras

Aluno: Wallace Ribeiro Ramos

Orientadora: Lúcia Ricotta Vilela Pinto

Título do trabalho: O Osso do Universo - Osman Lins e a imaginação crítica dos diários de Guerra sem Testemunhas.



Música

Aluna: Nicole Amorim de Jesus Rocha

Orientadora: Doriana Mendes

Título do trabalho: Projeto Audio Vox: Catalogação e guia de escuta de obras de compositores brasileiros do gênero Eletroacústica mista para voz e eletrônica no período de 1988 a 2018.



Matemática e Estatística

Aluna: Giulia Sepeda Martins Silveira

Orientador: Alexandre Sousa da Silva

Título do trabalho: Caracterização da mortalidade infantil nas unidades de federação brasileiras de 1996 A 2018: análise espaço-temporal.



Engenharia de Produção

Aluna: Sheyndel Yashree Diniz Ribeiro

Orientador: Manoel Silvestre Friques

Título do trabalho: O financiamento federal às artes cênicas: o caso da Lei de Incentivo Fiscal.



Arquivologia

Aluno: Igor Lucas Hauer

Orientadora: Priscila Gomes Ribeiro

Título do trabalho: A contribuição do documento nas pesquisas em educação: desafios e possibilidades



Biblioteconomia

Aluna: Mariana Muniz Lisboa Aguillar

Orientador: Alberto Calil Elias Junior

Título do trabalho: O clube do livro como prática para a construção do letramento informacional em bibliotecas.



Ciências Sociais

Aluno: Gabriel Moreira de Vargas

Orientador: Baptiste Noël Auguste Grasset

Título do trabalho: Transição energética como uma nova filosofia da história.



Educação

Aluna: Karen Lombardo de Almeida

Orientadora: Luzia da Costa Tonon Martarelli

Título do trabalho: Critérios de validação de soluções de um problema de contagem e implicações para o ensino.



Filosofia

Aluno: Heitor Felipe Matos Martins Isaac

Orientador: Guilherme da Costa Assunção Cecílio

Título do trabalho: Interpretações sobre a prudência na Ética a Nicômaco de Aristóteles.



História

Aluna: Maria Eugenia Gomes Sans

Orientadora: Cláudia Regina Andrade dos Santos

Título do trabalho: O médico, o jornal e o "monstro" da vacinação obrigatória: a campanha oposicionista de Brício Filho pelas páginas do Correio da Manhã.



Memória Social

Aluna: Ludmila Ribeiro de Souza Alves

Orientador: Francisco Ramos de Farias

Título do trabalho: COVID-19: Uma visão sobre as prisões no Rio de Janeiro.



Museologia

Aluna: Elizabeth Frauches Netto Siqueira

Orientadora: Míriam Andréa de Oliveira

Título do trabalho: Caminho para a conservação do patrimônio neogótico religioso brasileiro: organização dos dados da pesquisa de mapeamento através da expansão do site catálogo patrimônio neogótico.



Serviço Social

Aluno: Cleyton Jefferson das Neves Ventura

Orientadora: Giselle Souza

Título do trabalho: Fundo público no governo Bolsonaro: análise orçamentária no campo das políticas sociais.



Turismo

Aluna: Carolina Fernandes e Silva

Orientadora: Eloise Silveira Botelho

Título do trabalho: Possibilidades e desafios para o turismo cultural na praça da república.



Biodiversidade

Aluna: Karen do Nascimento Costa

Orientadora: Christina Wyss Castelo Branco

Título do trabalho: Aplicação de índices de estado trófico para a avaliação das condições de qualidade de água de 14 reservatórios tropicais.



Biologia Molecular e Celular



Aluna: Stephane Lourenco da Costa

Orientador: César Luis Siqueira Junior

Título do trabalho: Avaliação do potencial biotecnológico de proteases detectadas no látex de *Euphorbia tirucalli*.



Biomedicina

Aluna: Fabianna Alvim Paixao Sant Anna

Orientadora: Cleonice Alves de Melo Bento

Título do trabalho: Inibidor seletivo de recaptção da serotonina atenua a resposta das células Th17/Tc17 que expressam TLR2 e TLR4 em pacientes com esclerose múltipla com transtorno depressivo maior.



Ciência de Alimentos

Aluna: Maria Eduarda de Souza Jacintho

Orientador: Anderson Junger Teodoro

Título do trabalho: Avaliação dos teores de compostos fenólicos e atividade antioxidante e antiproliferativa de extrato de uva (SWEET JUBILEE) em linhagens celulares de câncer de próstata.



Ciências Ambientais e da Terra



Aluna: Lorena Oliveira Souza Soares

Orientador: Fábio Verissimo Correia

Título do trabalho: Avaliação ecotoxicológica de carbamazepina, acetamiprida e cádmio por meio de biomarcadores de estresse oxidativo (CAT E GST) em peixes danio rerio.



Enfermagem

Aluna: Leticia de Paula Duarte

Orientadora: Eva Maria Costa

Título do trabalho: Efeitos do teatro nos corpos dos clientes do programa fábrica de cuidados.



Medicina

Aluna: Thais Ferreira de Souza

Orientadora: Glenda Corrêa Borges de Lacerda

Título do trabalho: Avaliação Eletrocardiográfica Contínua por Holter em Pacientes com Epilepsia de Lobo Temporal no Hospital Universitário Gaffrée e Guinle.



Nutrição

Aluna: Helena Franco Goncalves Procaci

Orientadora: Lúcia Rodrigues

Título do trabalho: Resistência à insulina em escolares da rede pública de ensino da zona sul do município do Rio de Janeiro.



Saúde Coletiva

Aluna: Aryele Raira da Silva Pereira

Orientadora: Bianca Ramos Marins Silva

Título do trabalho: Eventos adversos e queixas técnicas: a notificação relacionada à tecnovigilância em três hospitais federais da cidade do rio de janeiro, no período de 2018 a 2020.



2021.....

